	_	Claims	

Application No.	Applicant(s)								
09/746,045	COLMENAREZ ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Leonid Shapiro	2673								

√	Rejected	_	(
=	Allowed	÷	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Clai	m				Date)				С	laim					ate]:::::	CI	aim					Date	е			
Final	Original	11,22.04								Final	Original										Final	Original									
	1	V					1		1		51		H	\neg	\dashv	\dashv	\dashv		1	1100		101							H		
	2	1									52	0	0 8							111		102									
	3										53						\Box					103	<u> </u>						П		
	4										54											104									
	5		0								55											105									
	6	Ш									56											106									
	7_	Ш							<u></u>		57											107	<u> </u>	L							
	8	Ц									58	L		_			_		_			108		<u> </u>	<u> </u>	L	-			ot	
	9	Ц									59	ļ	\square						_			109									
	10	Ц							 		60	<u> </u>					_	_ _	 			110			ļ	<u> </u>			Ш		
	11								-		61	ļ	\sqcup				_		┸			111	ļ	ļ							
$\vdash \vdash$	12	\sqcup		 	Щ	\sqcup	\perp		-		62	igspace					_					112		_	_	_	Ĺ				Щ
	13		Щ		\sqcup	\sqcup			-		63	<u> </u>	\sqcup			\dashv	\perp	\perp	_			113		L	ļ	L		\bigsqcup	Ш	\square	
	14	\sqcup	\sqcup		Щ	\sqcup	_		4		64		\sqcup			\dashv	\perp	\perp	_			114			_	<u> </u>			Ш		
	15		\vdash	 			_		4		65	-	$\sqcup \downarrow$							 		115	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш		
	16	\sqcup	\sqcup		Щ	\sqcup	-1		_		66	_	\sqcup			\dashv	\perp	\perp	\bot			116	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>]	
	17	Ш		 _		\Box				<u> </u>	67						_		┸			117		ļ	<u> </u>			Ш	Ш		
	18	Ц					_				68	_					_		lacksquare			118		<u>.</u>							
	19	Ш		 <u> </u>				_	_		69	 		_	_	\dashv	_	\perp	_			119		<u> </u>		ļ		<u> </u>		$oxed{oxed}$	
ļ	20	Ш				\sqcup					70							_ _		<u> </u>		120	ļ		<u> </u>	<u> </u>					
	21	Ш								,	71	$oxed{oxed}$			_				<u> </u>			121									Ш
	22			 							72	<u> </u>	Ш		_		_		<u> </u>	<u> </u>		122			<u> </u>						
	23	Ш		<u> </u>				_			73			\Box			4	\perp	<u> </u>			123	ļ		L	<u> </u>					
	24	1	_	<u> </u>		\sqcup	_	_			74	L					_		\bot			124			<u> </u>						Щ
<u> </u>	25	Ш				\sqcup		_ _			75	<u> </u>					_		↓_			125	 	ļ							
	26	1		<u> </u>					_		76	<u> </u>	\sqcup						\downarrow	.		126				L					
	27	V		 <u> </u>		\sqcup			1:57		77	_							 			127	<u> </u>	<u>.</u>	_				Ш		
	28	<u> </u>		<u> </u>				_			78	<u> </u>			_	.		_	ļ	ļ		128	<u> </u>								
	29										79	┕	Ш				_	_ _	\perp			129	_		<u> </u>	ļ			Ш		
	30	<u> </u>		<u> </u>							80	_	\sqcup				_ .		$oldsymbol{\perp}$			130	_		_			Ш	Ш		
\vdash	31	ļ		_					_		81	<u> </u>	Ш			\perp	_	_	↓			131	ļ	ļ	<u> </u>				Ш		
	32		Ш								82	<u> </u>	<u> </u>						↓_			132		<u> </u>	ļ					\square	
	33	ļ		 			_	_			83	<u> </u>					_		_	.		133		ļ	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Ш		
 	34						_	_ _		ļ	84			_		\rightarrow	_	_	_			134		<u> </u>	<u> </u>				\square	\square	
	35	_		 							85	ļ	<u> </u>	_				\bot	4_	<u> </u>		135			ļ	<u></u>	ļ		<u> </u>		
	36			 <u> </u>		$\vdash \vdash$	_	_			86	_				_	_	_ `	1			136	_		_		<u> </u>		Ш		
 	37	<u> </u>		 <u> </u>			_		-		87	ļ				\rightarrow	_	_ _	\perp			137		<u> </u>	ļ		ļ	Ш			
├ ──-}	38						-		-		88	<u> </u>							ļ			138	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
<u> </u>	39	 		<u> </u>	<u> </u>	-	_		.		89	ļ							<u> </u>	-		139	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	Ш	Ш		
	40			 ļ	ļ,			4	-		90	ļ		_		\dashv	_		_			140	_		<u> </u>	<u> </u>			\square		
	41	<u> </u>		<u> </u>	\square		_	Щ.	1		91	 							ļ_			141	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	Ш		<u> </u>
	42	<u> </u>		<u> </u>			_	\bot	4		92	<u> </u>	\bigsqcup				_		_	 	_	142	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	Ш	\square		
	43		\square	 _		Щ		_ _	4		93	ļ	\sqcup				\perp	_ _	<u> </u>			143		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	Ш		
	44	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	\sqcup	\bot	\perp	4	<u> </u>	94	_							1_		ļ	144				<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш		
	45	L_	\square	 _	<u> </u>	\sqcup			1		95					_			<u> </u>			145	ļ			<u> </u>			Ш		
	46			<u> </u>	Щ	<u> </u>	\bot	\perp	ļ		96					_				i bi		146	<u> </u>		<u> </u>			\sqcup			
	47		Ш	 			\perp		1		97		Ш]		147	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					
	48	L	Ш	 							98	_	\square						\perp			148			L_	<u> </u>			Ш]	
	49		Ш		Щ	$\sqcup \downarrow$	_	\bot			99											149	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш		
<u></u>	50		ll						-		100		l							1		150							ΙĪ		